

സംസ്ഥാന കൃഷി വകുപ്പ് നടപ്പിലാക്കുന്ന സുസ്ഥിര നെൽകൃഷി വികസനം, നാളികേര വികസനം, പച്ചക്കറി വികസനം, സുഗന്ധവ്യഞ്ജന വികസനം, സമഗ്ര കരുമുളക്ക് വികസനം, ഗ്രാമ്പൂ/ജാതികൃഷി വികസനം, വയനാട് ജില്ലയുടെ കാർഷിക മേഖലയുടെ പുനരുദ്ധാരണ പദ്ധതി, ഇഞ്ചി, മഞ്ഞൾ എന്നിവയുടെ വിസ്തൃതി വർദ്ധിപ്പിക്കൽ, സമഗ്ര കാപ്പി വികസനം, വെള്ളപ്പൊക്ക പ്രദേശങ്ങളിലെ ജാതിയുടെ പുനരുദ്ധാരണ പദ്ധതി എന്നീ പദ്ധതികളിൽ ഉത്പാദനോപാധികളായ വളം, കീടനാശിനി എന്നിവയ്ക്ക് സബ്സിഡി നൽകിവരുന്നുണ്ട്. ഇതിനുപരിയായി ജനകീയാസൂത്രണത്തിലൂടെ നടപ്പിലാക്കുന്ന പദ്ധതികളിലും ഉല്പാദനോപാധികളായ വളം, കീടനാശിനി എന്നിവ 50% സബ്സിഡി നിരക്കിൽ ലഭ്യമാക്കുന്നുണ്ട്. കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റ് വളങ്ങൾ നിർമ്മിക്കാൻ ഉത്പാദകർക്ക് നൽകുന്ന സബ്സിഡിക്ക് പുറമെയാണ് സംസ്ഥാന സർക്കാർ പ്ലാൻ പദ്ധതികളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തി ടി സബ്സിഡി കർഷകർക്ക് നേരിട്ട് നൽകുന്നത്.

(സി) കൃഷിക്കാവശ്യമായ വളത്തിന്റെയും രാസവസ്തുക്കളുടെയും വില നിയന്ത്രണ വിധേയമാക്കാൻ കേന്ദ്ര സർക്കാരിൽ സമ്മർദ്ദം ചെലുത്തുമോയെന്ന് വ്യക്തമാക്കാമോ; ഇതിനായി ഇതുവരെ എന്തെങ്കിലും നടപടികൾ സ്വീകരിച്ചിട്ടുണ്ടോ എന്ന് അറിയിക്കാമോ?

കൃഷിക്കാവശ്യമായ രാസവളങ്ങളുടെ വില നിയന്ത്രിക്കുന്നത് കേന്ദ്ര സർക്കാരാണ്. കീടനാശിനികളുടെ വില ഉത്പാദക കമ്പനികൾ തന്നെയാണ് നിശ്ചയിക്കുന്നത്. ആയതിന് ഒരു നിയന്ത്രണം ഏർപ്പെടുത്താൻ കേന്ദ്ര ഗവൺമെന്റിനോട് ആവശ്യപ്പെട്ടിട്ടുണ്ട്.

#### പാലുല്പാദന മേഖലയിൽ സ്വയംപര്യാപ്തത

15 (\*255) ശ്രീ. കെ. ബാബു (നെന്മാറ):

ശ്രീ. ഒ. ആർ. കേള:

ശ്രീമതി ശാന്തകുമാരി. കെ.

ശ്രീ. ജി. സ്റ്റീഫൻ: താഴെ കാണുന്ന ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മൃഗസംരക്ഷണ-ക്ഷീരവികസന വകുപ്പുമന്ത്രി (ശ്രീമതി ജെ. ചിഞ്ചുറാണി) സദയം മറുപടി നൽകുമോ:

(എ) സംസ്ഥാനത്ത് പാലുല്പാദനത്തിലൂടെ ദൈനംദിന വരുമാനം കണ്ടെത്തുന്ന ധാരാളം കുടുംബങ്ങൾ ഉണ്ടെന്നത് ശ്രദ്ധയിൽപ്പെട്ടിട്ടുണ്ടോ; എങ്കിൽ വിശദാംശങ്ങൾ നൽകുമോ?

ഉണ്ട്. സംസ്ഥാനത്ത് സ്ത്രീകൾ ഈ മേഖലയിലേയ്ക്ക് കൂടുതൽ കടന്നുവരുന്നു എന്നത് ക്ഷീരവികസന വകുപ്പ് നടത്തിയ വനിതാ സർവ്വേയിൽനിന്നും വ്യക്തമായിട്ടുണ്ട്. കൂടാതെ, കോവിഡ് മഹാമാരിയുടെ പശ്ചാത്തലത്തിൽ ജോലി നഷ്ടപ്പെട്ട് തിരികെ വന്ന പ്രവാസികൾ ക്ഷീരമേഖലയെ തങ്ങളുടെ ഉപജീവന മാർഗ്ഗമായി തെരഞ്ഞെടുക്കുന്ന ഒരു സ്ഥിതിവിശേഷവും കണ്ടുവരുന്നു.

(ബി) സംസ്ഥാനത്ത് പാലുല്പാദനത്തിൽ സ്വയംപര്യാപ്തത കൈവരിക്കുന്നതിനും ഉല്പാദനക്ഷമത വർദ്ധിപ്പിക്കുന്നതിനും സാധിച്ചിട്ടുണ്ടോ; പാലുല്പാദന മേഖലയിൽ സുസ്ഥിരത കൈവരിക്കുന്നതിന് പ്രത്യേകമായ പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിച്ചിട്ടുണ്ടോ; വിശദാംശങ്ങൾ നൽകാമോ?

ഉണ്ട്. 2015-ൽ പ്രതിദിനം 16.36 ലക്ഷം ലിറ്റർ പാൽ ക്ഷീരസംഘങ്ങൾ മുഖേന സംഭരിച്ചിരുന്ന സ്ഥാനത്ത് 2020-21-ൽ ക്ഷീരസംഘങ്ങൾ മുഖേനയുള്ള പ്രതിദിന സംഭരണം 21.3 ലക്ഷം ലിറ്ററായി വർദ്ധിച്ചു. 2017-18 വർഷത്തിൽ കേരളത്തിൽ പാലുല്പാദനത്തിൽ ദേശീയ വളർച്ചാ ശരാശരിയെക്കാൾ വർദ്ധനവ് രേഖപ്പെടുത്തി. കേരളത്തിൽ 2015-16 വർഷം പ്രതിദിനം ഏകദേശം 5.5 ലക്ഷം ലിറ്റർ പാൽ ഇറക്കുമതി ചെയ്തിരുന്ന സ്ഥാനത്ത് സംസ്ഥാനത്തിനകത്തെ ആവശ്യം കഴിഞ്ഞ് അധികമുള്ള പാൽ അന്യസംസ്ഥാനത്തേതിച്ച് പാൽപ്പൊടിയാക്കി മാറ്റുന്നു. മിൽമയുടെ മൂന്ന് മേഖല യൂണിയനുകളുടേയും ആഭ്യന്തര പാൽ സംഭരണത്തിൽ ഗണ്യമായ വർദ്ധനവാണ് ഉണ്ടായിട്ടുള്ളത്. 2020-21 കാലത്ത് തിരുവനന്തപുരം മേഖല യൂണിയന്റെ ആഭ്യന്തര സംഭരണത്തിൽ ദിനംപ്രതി ശരാശരി 39599 ലിറ്ററും എറണാകുളം മേഖല യൂണിയന്റെ പ്രതിദിന ശരാശരി സംഭരണത്തിൽ 25502 ലിറ്ററും മലബാർ മേഖല യൂണിയന്റെ ശരാശരി പ്രതിദിന പാൽ സംഭരണത്തിൽ 51572 ലിറ്ററും വർദ്ധനവ് രേഖപ്പെടുത്തി. ഈ സാഹചര്യത്തിൽ 53.93 കോടിയോളം രൂപ ചെലവഴിച്ച് സർക്കാർ ധനസഹായത്തോടെ മലബാർ മേഖലാ യൂണിയന്റെ ഉടമസ്ഥതയിൽ മലപ്പുറം ജില്ലയിലെ മുർക്കനാട് ആധുനിക പാൽപ്പൊടി നിർമ്മാണ ഫാക്ടറിയുടെ നിർമ്മാണ പ്രവർത്തനങ്ങൾ പുരോഗമിച്ചുവരുന്നു. കൂടാതെ പാലുല്പാദനത്തിൽ സുസ്ഥിരത കൈവരിക്കുന്നതിലേയ്ക്കായി തീറ്റപ്പുൽകൃഷി വികസന പദ്ധതി, മിൽക്ക് ഷെഡ് വികസന പദ്ധതി, ക്ഷീര സഹകരണ സംഘങ്ങൾക്കുള്ള ധനസഹായം, ഗുണനിലവാര ലാബുകളുടെ ശക്തിപ്പെടുത്തൽ, കാലിത്തീറ്റ സബ്സിഡി എന്നീ പദ്ധതികളും നടപ്പിലാക്കിവരുന്നു.

(സി) പാലിൽനിന്ന് മൂല്യവർദ്ധിത ഉല്പന്നങ്ങൾ ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട് നൂതന പദ്ധതികൾ ആവിഷ്കരിക്കുന്നത് പരിഗണനയിലുണ്ടോ; വിശദാംശങ്ങൾ ലഭ്യമാക്കാമോ?

ഉണ്ട്. സഹകരണ മേഖലയിൽ പാലുല്പാദനത്തിൽ സ്വയംപര്യാപ്തത കൈവരിച്ച ക്ഷീരമേഖല കോവിഡ് ലോക്ക്ഡൗൺ കാലഘട്ടത്തിൽ സംഭരിക്കുന്ന പാൽ മുഴുവൻ വിപണനം നടത്തുവാൻ സാധിക്കാത്ത സാഹചര്യം ഉണ്ടായിരുന്നു. ഇത്തരം സാഹചര്യങ്ങളിൽ അധികപാൽ പാൽപ്പൊടിയാക്കുന്നതിനായി പാൽപ്പൊടി ഫാക്ടറി കേരളത്തിൽ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനായി നടപടി ആരംഭിച്ചിട്ടുണ്ട്. ഇതിനോടൊപ്പം മറ്റ് മൂല്യവർദ്ധിത പാലുല്പന്നങ്ങളുടെ ഉല്പാദനവും ആരംഭിക്കാനാണ് പദ്ധതിയിടുന്നത്.